

Commune : **VILLENEUVETTE** | **Manufacture vieille**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34338-001 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

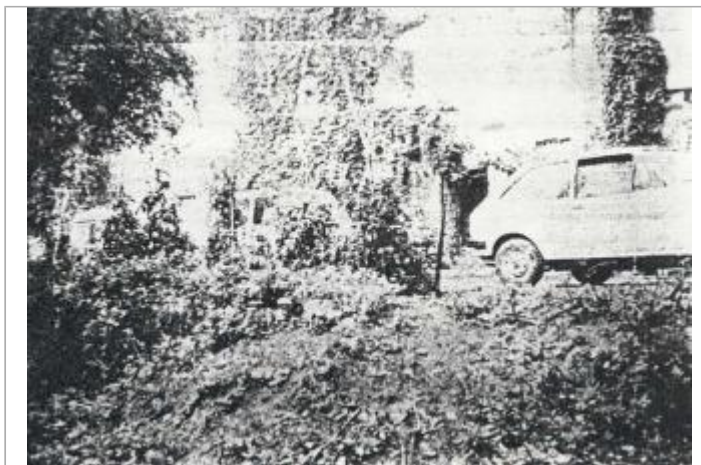


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.39639669 / Y: 43.60969510
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 732011.07 / Y: 6279040.67
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3963967 / Y: 43.6096951

1920 Altitude calculée de l'eau : **132.27 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Talus, talus

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34338-001_11 **Date de mise à jour :** 02/09/2019
Auteur : DDTM34

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 132.270 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 132.27



Commune : **VILLENEUVETTE**

Manufacture vieille

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34338-001

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

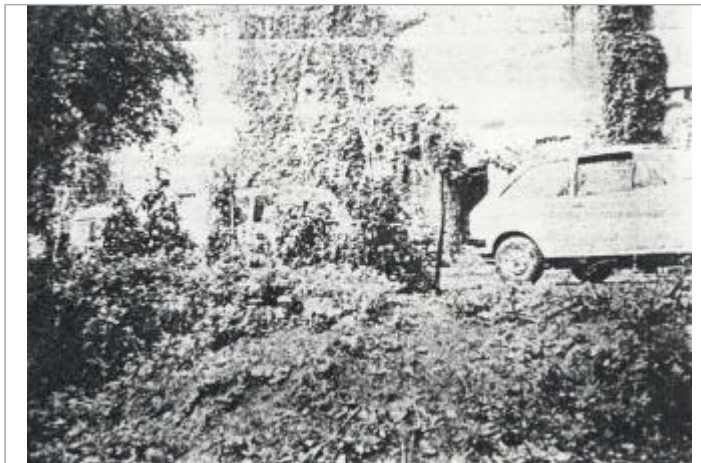


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.39639669 / Y: 43.60969510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 732011.07 / Y: 6279040.67

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3963967 / Y: 43.6096951



23 octobre 2019

Altitude calculée de l'eau : **132.202 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt au sol

GÉNÉRAL

Code : MO_R_DOU_3_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

06/11/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL - 20/11/2019

Méthode : Nivellement direct

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 132.202 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 132.202



Vue du repère